



Czytnik KR612D

Cena brutto	266,41 zł
Cena netto	216,59 zł
Numer katalogowy	zk-CZ-45

Opis produktu

- KR610 / KR611 / KR612 / KR613
- Czytniki zewnętrzne 125 KHz /13,56 MHz
- Jeden czytnik obsługuje dwie częstotliwości (KR613)
- Wodoszczelność IP65

Funkcja

- Prosta instalacja
- 125 KHz zbliżeniowy / 13,56 MHz czytnik kart w technologii ISO14443A
- Zakres odczytu: Do 10 cm (125 KHz)/5 cm (13,56 MHz)
- 26/34-bitowy Wiegand (domyślnie)
- Prosta instalacja na metalowych framugach lub słupach
- Zewnętrzne sterowanie LED
- Zewnętrzne sterowanie sygnalizatorem
- Do zastosowań wewnętrznych/zewnętrznych
- Solidna konstrukcja, wtryskiwany materiał epoksydowy
- Wodoszczelność IP65
- Ochrona przed odwrotną polaryzacją
- Elegancki design i wytrzymała konstrukcja

Specyfikacja

KR610E	KR610E- RS	KR610D	KR610D- RS	KR611E	KR611E- RS	KR611D	KR611D- RS	KR612E	KR612E- RS	KR612D	KR612D- RS
Bliskość	EM 125 KHz	EM 125 KHz	Desfire 13,56 MHz	Desfire 13,56 MHz	EM 125 KHz	EM 125 KHz	Desfire 13,56 MHz	Desfire 13,56 MHz	EM 125 KHz	EM 125 KHz	Desfire 13,56 MHz
Zakres odczytu	Do 10 cm	Do 10 cm	Do 5 cm	Do 5 cm	Do 10 cm	Do 10 cm	Do 5 cm	Do 5 cm	Do 8 cm	Do 8 cm	Do 4,5 cm
Czas czytania	≤300 ms										
Port wejściowy	Zewnętrzne sterowanie diodami LED / Zewnętrzne sterowanie brzęczykiem										
Materiał	ABS + PC z teksturą										

KR610E	KR610E- RS	KR610D	KR610D- RS	KR611E	KR611E- RS	KR611D	KR611D- RS	KR612E	KR612E- RS	KR612D	KR612D- RS	
Format wyjściowy	26/34 bity 26 bitów		34/66 bitów	66 bitów	26/34 bity 26 bitów		34/66 bitów	66 bitów	26/34 bity 26 bitów		34/66 bitów	
Moc/prąd						Prąd stały 6-14 V / Max. 70 mA						
LED						Czerwone i zielone diody LED						
Temperatura						-20°C do 65°C (-10° do +70°C)						
Wilgotność						10% do 90% wilgo tności względnej bez konde nsacji						
Brzęczyk						Tak						
Indeks ochrony	Stopień ochrony IP65	Stopień ochrony IP65	Stopień ochrony IP65	Stopień ochrony IP65	Stopień ochrony IP65	Stopień ochrony IP65	Stopień ochrony IP65	Stopień ochrony IP65	Stopień ochrony IP65	Stopień ochrony IP64	Stopień ochrony IP64	Stopień ochrony IP64
Wymiary	Wymiary: 75x116x1 6 mm	Wymiary: 75x116x1 6 mm	Wymiary: 75x116x1 6 mm	Wymiary: 75x116x1 6 mm	86x86x16 mm	86x86x16 mm	86x86x16 mm	86x86x16 mm	86x86x20 mm	86x86x20 mm	86x86x20 mm	86x86x20 mm
Długość						Standardo wo 35 cm (opcjonaln ie 150 cm)						